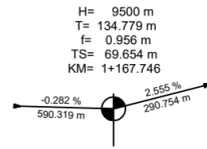


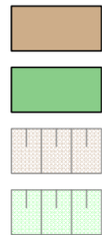
Zeichenerklärung



Gradientenhochpunkt
 Gradiententiefpunkt
 Anfang / Ende der Wannenausrundung
 Anfang / Ende der Kuppenausrundung



Tangentenschnittpunkt mit Angabe der Tangentenlängsneigung in %, Abstand zum nächsten Tangentenschnittpunkt, Halbmesser Tangentenlänge, Stichmaß, Station und Höhe des Tangentenschnittpunktes



Einschnitt
 Damm
 Einschnitt Bestand
 Damm Bestand

Mulde links
 Mulde rechts
 Sickerleitung links
 Sickerleitung rechts

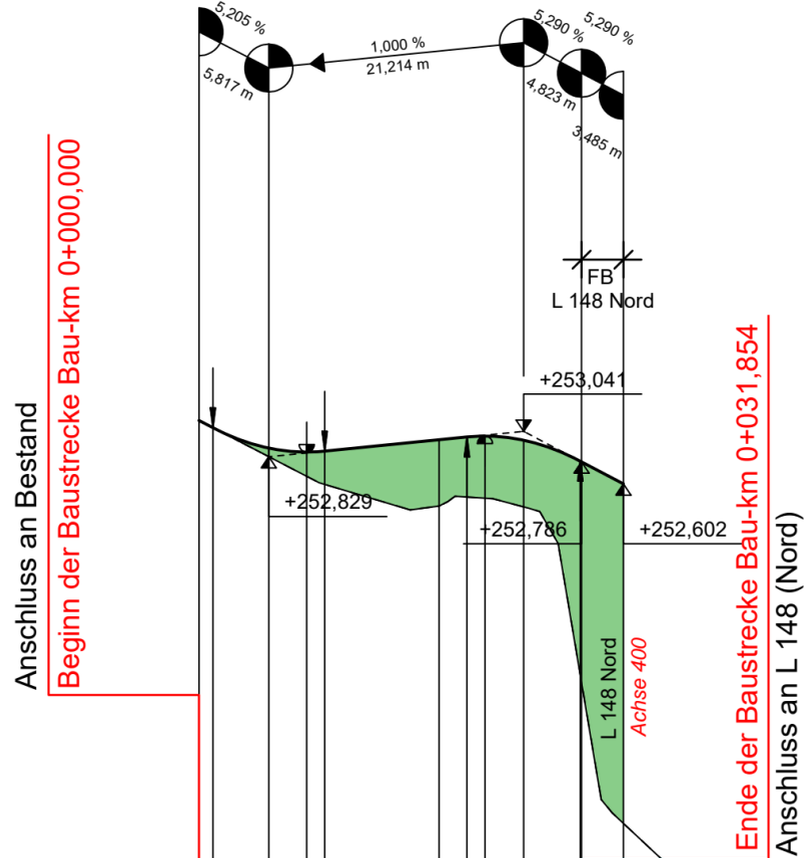
Höhenplan Wirtschaftsweg Achse 900

H= 150 m
 T= 4,654 m
 f= 0,072 m
 TS= 252,829 m
 KM= 0+005,817

H= 150 m
 T= 4,718 m
 f= -0,074 m
 TS= 253,041 m
 KM= 0+027,031

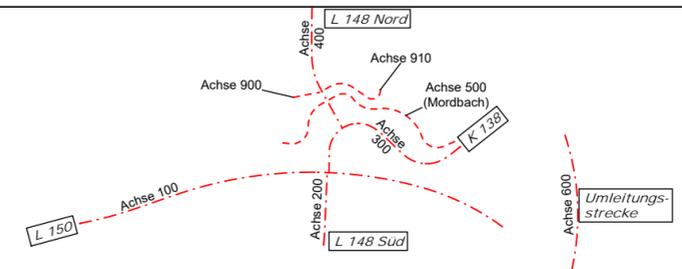
KNICK
 TS= 252,602 m
 KM= 0+035,339

KNICK
 TS= 252,786 m
 KM= 0+031,854



M = 1:500/50
 NN + 249,00 m

Station	Geländehöhen	Gradientenhöhen
0,000	253,13	253,132
1,163		253,072
5,817		252,901
8,971		252,868
10,471		252,876
20,000	252,42	252,971
22,313		252,994
23,813		253,002
27,031		252,967
31,748		252,792
31,854		252,786
35,339		252,602



c			
b			
a			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Entwurfsbearbeitung:	Projekt-Nr.: P01091006		
BARD+SAUTHER GMBH BERATENDE INGENIEURE Europaallee 10 66113 Saarbrücken	Datum	Name	
	bearbeitet:	11/2020	Willms
	gezeichnet:	11/2020	Hoffmann T.
	geprüft:	11/2020	<i>J. Hoffmann</i>

Entwurfsbearbeitung:	Landesbetrieb Mobilität Trier Dasbachstraße 15c 54292 Trier Tel.: 0651/9796-0 Fax: 0651/9796-1480		
	Datum	Name	
	bearbeitet:		
	gezeichnet:		
	geprüft:	16.11.2020	<i>J. Hoffmann</i>

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung:	Unterlage: 6.2 Blatt-Nr.: 1	
	Höhenplan WiWeg (Achse 900)	

PROJIS-Nr.:	SAP-Nr.:	Maßstab: 1:500/50
-------------	----------	-------------------

L 150, L 148, K 138
 KP Büdlicherbrück

aufgestellt:
 Trier, den 17.11.2020

J. Hoffmann
 stv. Dienststellenleiter